



#### Timer di controllo per pompe aeratrici

Programmazione del funzionamento con varie opzioni:

- ON-OFF: spento o funzionamento permanente;
- opzione timer: funzionamento per 30 secondi con pause regolabili tra 2 secondi e 5 minuti.

Pannello in lega leggera anodizzata con autoadesivo 3M per una facile installazione.

| Codice    | V  | A  | $  \leftarrow  $ mm |
|-----------|----|----|---------------------|
| 16.610.13 | 12 | 10 | 92x60               |

## Pompe per travaso olio e gasolio



#### Estrattore per olio a depressione

Questo apparecchio permette di togliere l'olio vecchio dal motore con grande facilità. L'olio viene prelevato attraverso l'astina di livello e raccolto nel contenitore sferico nel quale viene immesso tramite la pompa di vuoto applicata sulla sommità.

| Codice    | Capacità l |
|-----------|------------|
| 16.188.00 | 6          |



#### Kit cambio olio a 12 V

Tanica in plastica da 13,5 l + pompa elettrica completa da cavo da 2,1 m con pinze per batterie + tubo di aspirazione dall'astina dell'olio + tubo scarico.

| Codice    | V  |
|-----------|----|
| 16.188.90 | 12 |

**OSCULATI**



#### Pompa autoadescante reversibile per svuotamento olio e per travaso gasolio

L'aspirazione dell'olio avviene attraverso il foro dell'asta di livello. Completa di portagomma 14 mm.

| Codice    | V  | Portata l/min | Consumo A | Autoaspirante fino a m | Kit tubi           |
|-----------|----|---------------|-----------|------------------------|--------------------|
| 16.170.12 | 12 | 8             | 4/8       | 0,80                   | 16.170.20 OPTIONAL |
| 16.171.12 | 12 | 12            | 6/10      | 1,30                   | 16.170.20 INCLUSO  |
| 16.171.24 | 24 | 12            | 3/6       | 1,30                   | 16.170.20 INCLUSO  |



16.170.20 Kit tubi Ø 6 mm e 8 mm in rilsan rigido per aspirazione dall'asta livello